

著作権教育 シンポジウム

平成30年 2月 28日
水 13:00~16:30(予定)

著作権モラルの醸成から 著作権教育の普及・充実へ

平成29年1月27日、本会は政府知的財産戦略本部に設置された「知財創造教育推進コンソーシアム」に正委員として参画しました。近年の目覚ましい技術革新で国民全てがクリエイターになったといえる昨今、自身の保有する著作権の保護はもちろんのこと、思わぬ著作権侵害のトラブルを回避するためにも正しい著作権制度の知識は必要不可欠なものになりつつあります。そこで本会ではこうした現状に着目し、政府の取組に積極的に協力するための著作権普及啓発事業の一つとして、シンポジウムを実施します。本シンポジウムは、著作権モラルの醸成から著作権教育の普及・充実を目的に実施するものです。

開催場所

イイノホール&
カンファレンスセンター「RoomA」
(東京都千代田区内幸町 2-1-1 飯野ビルディング4F)

参加対象者

教育機関関係者、行政書士、一般等

募集人数

150名(無料・事前登録制)

主催 日本行政書士会連合会 / 東京都行政書士会 (共催)

第一部

変化する時代に対応する 知財人材育成

木村 友久 氏

国立大学法人山口大学 国際総合科学部教授
大学研究推進機構 知的財産センター
副センター長

プロフィール

宮崎相互銀行職員、宮崎県職員、宮崎県立高校、都城工業高等専門学校を経て、2002年から山口大学。日本工学教育協会工学教育賞、産業財産権制度関係功労者表彰(特許庁長官賞)を受賞。研究領域は知的財産法であるが、大学では知財教育拠点・知財教材開発・特許検索システム開発等の責任者を務めている。主な著書『これからの知財入門～変革の時代の普遍的知識～』(日経BP社)、『不実施機関を含む共同研究における知的財産権共有問題』(日本知財学会誌 Vol.9No.2)等がある。



第二部

パネルディスカッション

著作権モラルの醸成から著作権教育の普及・充実へ

モデレーター 木村 友久 氏



パネリスト

川瀬 真 氏

国立大学法人横浜国立大学
成長戦略研究センター客員教授



パネリスト

久保田 裕 氏

一般社団法人コンピュータソフトウェア
著作権協会専務理事
国立大学法人山口大学特命教授



パネリスト

山賀 良彦 氏

行政書士
東京都行政書士会所属
法教育推進特別委員会委員長



パネリスト

大脇 伸太郎 氏

行政書士
大阪府行政書士会所属
事業部第六業務部門 企業法務担当

第三部

行政インフォメーション

文化庁長官官房著作権課

後援(予定)

内閣府知的財産推進事務局、総務省、(公社)著作権情報センター、(公社)日本複製権センター、(公社)日本文藝家協会、(一財)ソフトウェア情報センター、(一社)コンピュータソフトウェア著作権協会、(一社)日本音楽著作権協会

問い合わせ先

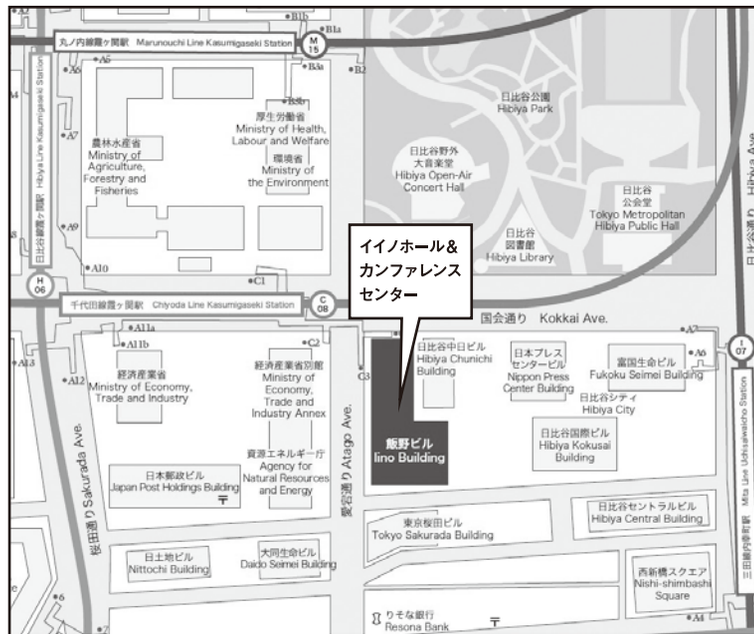
日本行政書士会連合会 事務局 業務課 TEL:03-6435-7330

プログラム

時間	内容
12:30	開場（受付開始）
13:00	開会
13:10～14:10(60分)	第一部 基調講演 「変化する時代に対応する知財人材育成」 木村 友久 氏 (国立大学法人山口大学 国際総合科学部教授 大学研究推進機構 知的財産センター 副センター長)
14:10～14:30	休憩
14:30～16:10(100分)	第二部 パネルディスカッション 「著作権モラルの醸成から著作権教育の普及・充実へ」 <モデレーター> 木村 友久 氏 <パネリスト> 川瀬 真 氏 (国立大学法人横浜国立大学 成長戦略研究センター 客員教授) 久保田 裕 氏 ((一社)コンピュータソフトウェア著作権協会 専務理事) 山賀 良彦 氏(行政書士 東京都行政書士会所属) 大脇 伸太郎 氏(行政書士 大阪府行政書士会所属)
16:10～16:30(20分)	第三部 行政インフォメーション 文化庁長官官房著作権課
16:30	閉会

※当日のプログラム内容は変更になる場合がございます。

アクセス・ご案内



会場

イノホール&カンファレンスセンター「RoomA」
 (東京都千代田区内幸町 2-1-1 飯野ビルディング4F)

アクセス

- | | |
|-------|---|
| 東京メトロ | 日比谷線・千代田線・丸の内線「霞ヶ関」
銀座線「虎ノ門」・有楽町線「桜田門」 |
| 都営地下鉄 | 三田線「内幸町」 |
| JR | 山手線・京浜東北線「新橋」 |

参加申し込み・詳細情報はこちら！

日本行政書士会連合会ホームページ
<https://www.gyosei.or.jp/>

問い合わせ先 日本行政書士会連合会 事務局 業務課 TEL:03-6435-7330